

TEHNIČKI LIST

ProAttika® Block EPS/-Combi

izolacijski blok



Područja primjene

Predoblikovani izolacijski blok za izvedbu atike, od ekspaniranog polistirena ili EPS-a s mineralnom vunom obložen prema EN 13163.


Svojstva

- Primjena na vanjskim podlogama
- jednostavna ugradnja

Ugradnja



Tehnički podaci

Šifra artikla	2000960164	2000960165	2000957127	2000957128
EAN	9003304540839	9003304540846	9003304530120	9003304530137
Tip	MW 50	MW 70	EPS 50	EPS 70
Pakiranje				
Dužina	1000 mm			
Širina	500 mm	700 mm	500 mm	700 mm
Visina	330 mm			
Reakcija na požar	E			
Vodoupojnost	$< 1 \text{ kg/m}^2 \cdot \text{min} 0,5$			
Čvrstoća na povlačenje	$\geq 100 \text{ kPa}$			
Toplinska vodljivost	$0,038 \text{ W/mK}$			
Čvrstoća na smicanje	$> 1 \text{ MPa}$			

ProAttika® Block EPS/-Combi

izolacijski blok

Priprema podloge

Podloga mora biti ravna, nosiva, čvrsta, suha, bez masnoća, bez prašine i prikladna za lijepljenje.

Prijanjanje eventualno postojećih slojeva na ljepljivo potrebno je dodatno testirati.

Ugradnju provoditi u skladu s tehničkim uputama proizvođača.

Ugradnja

Kod izvođenja hidroizolacije krova i atike, hidroizolacijski sloj naatici mora se, u skladu s uputama proizvođača, zalijepiti najmanje 10 cm iznad ruba fasade.

Predoblikovani ProAttika® toplinsko-izolacijski blok potrebno je odrezati ovisno o ukupnoj širini krovne konstrukcije (uključujući fasadnu izolaciju).

ProAttika® izolacijski blok lijepi se na horizontalnu plohu krovne konstrukcije te na fasadnu

izolaciju. I horizontalno i vertikalno lijepljenje na EPS podlogu izvodi se PU pjenom za lijepljenje iz sustava nositelja fasadnog izolacijskog sustava. Lijepljenje na betonsku ili zidanu podlogu izvodi se

RÖFIX Collstarom ili s Fixit 469. Poravnajte ProAttika® izolacijske blokove i postavite ih u istu vertikalnu ravninu s donje postavljenim fasadnim izolacijskim pločama. Povežite izolacijski blok s

izolacijom fasadne površine i kosog krova. Odrežite i obrusite višak PU pjene za lijepljenje. Potrebno je pridržavati se smjernica za ugradnju.

Napomene

Sustav ProAttika® ugrađuju kvalificirani izvođači koji su, nakon osposobljavanja od strane nositelja ETICS sustava, stekli odgovarajuću potvrdu o kompetencijama.

Podaci i navodi u ovom tehničkom listu temelje se na našim iskustvima i trenutačnim saznanjima te služe kao smjernice za osiguravanje pravilne i namijenjene primjene proizvoda. Ipak, korisnik je obavezan samostalno provjeriti prikladnost proizvoda za konkretnu primjenu i uvjete na gradilištu.

Opće napomene

Ovaj tehnički list zamjenjuje i poništava prethodna izdanja istoga. Podaci sadržani u ovom tehničkom listu u skladu su s našim sadašnjim tehničkim i iskustvenim saznanjima.

Podaci su pažljivo i savjesno obrađeni, međutim, oni nisu jamstvo za točnost i potpunost istih, niti su odgovorni za buduće odluke korisnika. Podaci, sami po sebi, ne stvaraju nikakvu pravnu niti bilo koju drugu sekundarnu obvezu po bilo kojem naslovu. Podaci ne oslobađaju korisnika od obveze da osobno provjeri prikladnost proizvoda za upotrebu koju mu je korisnik namijenio. Naše proizvode i sirovine podvrgavamo kontinuiranoj kontroli kako bi osigurali kontinuirano visoku razinu njihove kvalitete. Za sva vaša pitanja u svezi primjene, ugradnje i prezentacije naših proizvoda na raspolaganju su vam naši prodajno-tehnički savjetnici. Ažurirane tehničke listove potražite na našoj web-stranici www.roefix.hr ili zatražite u našim poslovnica. Obratiti pozornost na aktualne nacionalne norme.

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu utvrđeni su u laboratorijskim uvjetima.